

11 espécies de suculentas de sol pleno

Graptoveria



Um gênero que cobre varias especies de suculentas, elas são um gênero de plantas hibridas entre Graptopetalum e Echeveria. Esse gênero possui exemplares muito bonitas que podem servir para varias utilizações de forração e também em vasos.

Elas sempre formam uma roseta com varias folhas carnudas, mas o seu ponto destaque são as cores que as variedades apresentam, podendo ser verde-zuladas, pretas, rosas e em outros vários tons de verde,

Graptopetalum



Um gênero de suculentas muito conhecidas com suculentas que gostam de sol que nascem no Paraguai e no México, uma das mais famosas que talvez você já tenha visto é a Planta Fantasma.

A folhagem dessas plantas tem um diferencial bem interessante, elas mudam de cor conforme ficam maiores, e também quando variam de ambiente.

São plantas muito resistentes a temperaturas extremas, tanto frio quanto o calor.

Pachyphytum



A mais conhecida desse gênero é a suculentas diamante, ou planta diamante. É um gênero de suculentas que cobre o México e os Estado Unidos.

Assim como as primeiras suculentas desse grupo elas são pequenas e resistem muito bem ao calor e sol intenso.

Agave

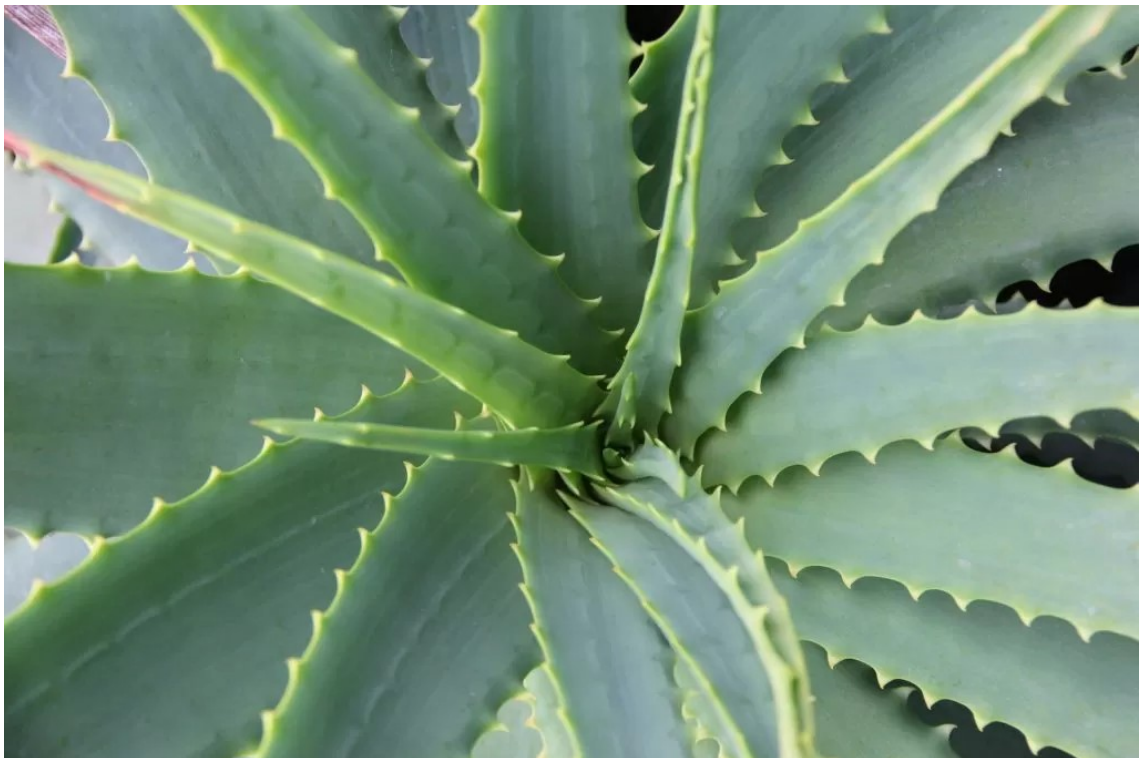


Quem não conhece as majestosas agaves? Essas plantas embora não pareçam também são suculentas e resistem muito bem ao sol intenso e calor dos deserto.

No México existem plantações dessas suculentas de sol pleno para produção de tequila, já que apenas elas e cactos crescem em locais onde a temperatura chega à 50°C.

Embora algumas espécies sejam absurdamente gigantes, outras podem ser pequenas como a agave dragão. Você pode até fazer um jardim Xeriscape com essas suculentas que gostam de sol .

Aloe



Aloe ou Babosa são plantas muito conhecidas pelo seu uso medicinal, especialmente em peles queimadas na utilização de cosméticos. Em maioria as 450 espécies são originárias do continente africano. Sendo encontradas em regiões áridas.

Elas são plantas muito resistentes, principalmente as maiores quanto ao calor. Elas também servem como planta de interior resistindo à um nível de luz bem baixo.

Aeoniums



Os Aeoniums são suculentas de aparência estranha, tem caules longos e arqueados e rosetas com folhas tão perfeitas e brilhantes que você pode pensar que é uma planta falsa.

Existem cerca de 35 espécies, e a maioria é nativa das Ilhas Canárias. Elas toleram bem o calor, no entanto exigem mais água que as plantas anteriores. Algumas plantas do gênero podem ser bem altas atingindo até 1,20 m.

A mais famosas das 35 espécies é o Aeonium arboreum, que possui folhas negras, é praticamente uma planta de outro mundo!

Euphorbia Tiruacalli



Essa suculenta é muito estranha, ela aparenta ser um arbusto quase morrendo, pois não possui folhas apenas muitas caules e galhos. Algumas variedades podem atingir quase 5 metros, sendo que são nativas da África.

Por não possuir folhas que representa esse papel são os seus numerosos caules. Caso queira essa planta em seu jardim tome cuidado, pois sua seiva é tóxica. Uma das vantagens dessa suculenta é que ela tolera o sal em regiões litorâneas.

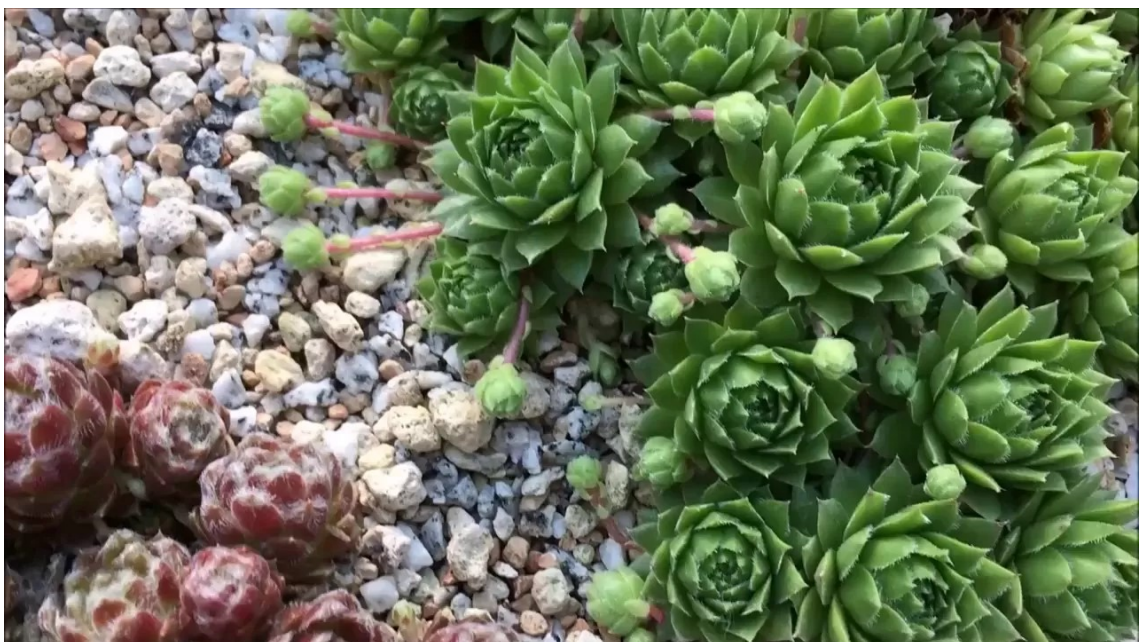
Sedums



Um dos gêneros de suculentas mais comuns que podem existir, alguns exemplos dos sedums são as suculentas de sol pleno dedo-de-moça e o rabo-de-burro, sendo essas também plantas pendentes de sol pleno.

Essas suculentas são normalmente encontradas em todo o hemisfério norte, das Américas. Eles suportam a seca, o frio intenso, o solo infértil, o sol pleno em altas temperaturas e ainda nos recompensam com cores de folhas e flores deslumbrantes!

Sempervivum



Também conhecidas como Sempre-vivas, essas suculentas também formam rosetas, no entanto suas folhas diferente das demais, são bem pontiagudas. Essa planta está produzindo novas rosetas a todo instante, e no fim formam um grande amontoado de suculentas.

As Sempre-vivas são suculentas que gostam de sol muito resistente, em seu habitat natural crescem em meio a rochas no deserto. Onde toleram frio intenso, neve, calor e seca.

Crassula Ovata



Uma suculenta que pode com o cuidado certo formar um lindo bonsai, com facilidade, elas são nativas da Africa, tolerando muito bem o calor e chegando aos quase 2 metros de altura caso não seja podada.

Mesmo resistindo o sol pleno e ao calor intenso essa suculenta irá amar regas constantes desde que esteja em solo de drenagem rápida.

Senecium



Senecium é um gênero muito grande de suculentas, com mais de 1.000 espécies espalhadas pelo mundo. Existem alguns arbustos grandes dentre as espécies, mas a maioria são pequenos, e outra grande parte são de plantas rasteiras.

Em locais onde há sol pleno e clima muito quente essas plantas podem ser usadas com forração, absorvendo e mantendo o solo fresco para planta que não toleram calor.

Lampranthus



Também conhecido como cacto-margarida, essa planta não tem muito a ver com cactos. São plantas baixas atingindo no máximo 30 cm e gostam de florescer bastante.

Sua folhagem é semelhante a das onze-horas, assim como seus hábitos rasteiros. São planta muito resistente ao calor, no entanto devem ser cultivadas em solos férteis.